

RELEVES HORAIRES DES IMPORTATIONS, DES PRODUCTIONS ET DES CHARGES DES CLIENTS DE LA CEB

Les valeurs inscrites dans ce tableau ne sont pas des moyennes horaires mais des valeurs instantanées

HEURES	IMPORTATIONS ET PRODUCTIONS (MW)																CEB (MW)										CLIENTS / SBEE (MW)		CLIENTS / CEET (MW)		OBERVATIONS														
	IMPORTATIONS								PRODUCTIONS CEB								PRODUCT CLIENTS			CHARGES DES INDUSTRIELLES							TOTAL AUXILIAIRE MW	PERTES RESEAU (MW)	CONSO PAR SOURCE :			CONSO PAR SOURCE :													
	VRA/ICE (LAF+DAV+CIN)				TCN (SAK)				NAN COUPLE A:		TAG-LPO COUPLE A:		TAG-CMG COUPLE A:		TOT. PROD CEB SUR:		WACEM		SBEE	CEET	LAFARGE		WACEM		SCAN				SNPT			TOTAL INDUSTRIEL		CONSO PAR SOURCE :		CONSO PAR SOURCE :									
	VRA	TOTAL	SBEE	VRA	CEET	VRA	TCN	TOTAL	PRO-SBEE	PRO-TCN	PRO-NAN	PRO-TCN	PRO-LPO	PRO-VRA	PRO-CMG	PRO-TCN	PRO-CMG	PRO-VRA	PRO-CEB	PRO-TCN	PRO-CEB	PRO-TCN	PRO-WAC	PRO-WAC	PRO-SBEE	PRO-SBEE	PRO-CEET	PRO-CEET	CONS-LAF	CONS-LAF		CONS-WAC	CONS-WAC	CONS-SCAN	CONS-SCAN	CONS-SNPT	CONS-SNPT	CONS-IND	CONS-IND	AUX-CEB	AUX-CEB	PERTE-CEB	PERTE-CEB	CONS-SBEE	CONS-SBEE
1	82,56	11,04	62,78	32,65	124	67,65	42,71	11,80	1,84	0	0	0	0	0	1,84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	106,8	0	70,33	8,8	0	0	17,3	0	1,04	0	7,63	8,8	25,97	0,48	0,09	4,36	6,59	67,65	95,77	42,71	133,11
2	79,05	0,14	49,54	31,43	122,7	69,97	39,32	11,34	2,06	0	0	0	0	0	2,06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94,32	0	70,82	8,6	0	0	17	0	1,04	0	7,11	8,6	25,15	0,48	0,09	4,32	6,19	69,97	94,46	39,32	120,36
3	83,7	3,863	48,52	6,12	122,8	70,02	39,32	11,34	2,06	0	0	0	0	0	2,06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86,03	0	70,99	8,6	0	0	16,6	0	1,04	0	7,12	8,6	0	0,48	0,09	4,32	6,03	70,02	89,89	39,32	119,51
4	82,92	6,49	46,19	32,06	121,4	67,25	40,7	11,63	1,82	0	0	0	0	0	1,82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87,28	0	71,36	8,7	0	0	16,6	0	1,04	0	8,24	8,7	25,88	0,48	0,09	4,27	6,09	67,25	93,77	40,7	117,55
5	81,81	9,866	46	6,23	121,7	69,05	39,25	11,54	1,82	0	0	0	0	0	1,82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86,08	0	71,06	8,6	0	0	15,8	0	1,04	0	4,7	8,6	0	0,48	0,09	4,28	6,14	69,05	95,95	39,25	117,06
6	63,44	4,371	33,13	5,72	106,3	58,10	34,84	11,53	1,82	0	0	0	0	0	1,82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88,21	0	69,87	9,2	0	0	16,3	0	1,04	0	4,7	9,2	0	0,48	0,09	3,67	5,63	58,10	92,58	34,84	103,00
7	58,94	0,94	30,84	27,16	105,4	59,25	33,31	12,84	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	82,03	0	71,47	8,7	0	0	14	0	1,04	0	6,69	8,7	21,73	0,48	0,09	3,66	5,34	59,25	82,97	33,31	102,31
8	93,09	17,31	48,61	27,18	120	69,16	36,99	13,88	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	97,96	0	69,36	9,2	0	0	14,3	0	1,04	0	5,03	9,2	20,37	0,48	0,09	4,20	6,72	69,16	115,27	36,99	117,97
9	113,2	16,02	68,55	28,65	128,1	75,31	38,92	13,89	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99,15	0	69,72	8,9	0	0	15,1	0	1,04	0	5,12	8,9	21,26	0,48	0,09	4,51	7,30	75,31	115,17	38,92	138,27
10	109,9	18,01	63,91	27,98	130,4	75,20	41,35	13,89	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102,4	0	69,32	8,8	0	0	15,2	0	1,04	0	4,34	8,8	20,58	0,48	0,09	4,61	7,31	75,20	120,36	41,35	133,23
11	120,2	16,19	75,84	28,13	132,4	75,68	42,02	14,73	0,00	0	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	103,8	0	69,15	9,6	0	0	14,6	0	1,04	0	4,77	9,6	20,41	0,48	0,09	4,65	7,63	75,68	119,94	42,02	144,99
12	114,7	15,48	74,09	27,08	126,2	71,14	40,96	12,14	1,97	0	0	0	0	0	1,97	0	0	0	0	0	0	0	0	0	104,6	0	69,71	9,2	0	0	14,4	0	1,04	0	3,95	9,2	19,39	0,48	0,09	4,43	7,60	71,14	120,04	40,96	143,80
13	105,2	6,78	71,75	28,66	121,3	65,65	41,81	11,87	1,96	0	0	0	0	0	1,96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	105,4	0	68,11	9,1	0	0	14,5	0	1,04	0	5,77	9,1	21,31	0,48	0,09	4,25	7,26	65,65	112,14	41,81	139,86
14	100,3	7,731	67,87	26,76	123,5	70,06	39,6	11,71	2,05	0	0	0	0	0	2,05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102	0	68,82	9	0	0	14,5	0	1,04	0	3,98	9	19,52	0,43	0,14	4,33	7,10	70,06	109,69	39,60	136,69
15	111,5	17,19	70,77	25,67	130,3	73,29	42,97	11,96	2,06	0	0	0	0	0	2,06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	103,8	0	68,19	9	0	0	14,7	0	1,04	0	2,3	9	18,04	0,43	0,14	4,59	7,49	73,29	120,99	42,97	138,96
16	109,2	15,8	68,2	27,18	100,8	53,89	33,78	11,14	1,96	0	0	0	0	0	1,96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	106,8	0	68,1	9,2	0	0	15	0	1,04	0	3,54	9,2	19,58	0,43	0,14	3,47	7,46	53,89	122,61	33,78	136,30
17	97,87	15,48	55,87	28,63	117,9	65,68	38,85	11,31	2,05	0	0	0	0	0	2,05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	104,6	0	68,03	8,8	0	0	15,2	0	1,04	0	5,22	8,8	21,46	0,43	0,14	4,13	7,03	65,68	120,03	38,85	123,90
18	87,89	11,52	51,34	26,86	116,4	66,96	35,97	11,62	1,78	0	0	0	0	0	1,78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	98,22	0	67,85	8,9	0	0	14,6	0	1,04	0	4,49	8,9	20,13	0,43	0,14	4,07	6,59	66,96	109,74	35,97	119,19
19	113	22,78	74,72	31,43	145	85,97	44,6	15,52	15,91	0	0	0	0	0	15,91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	104,1	0	56,88	8,8	0	0	14,5	0	1,31	0	8,03	8,8	23,84	0,43	0,14	5,16	7,45	85,97	126,86	44,60	131,60
20	111,9	15,41	82,56	29,58	144,2	81,28	48,48	15,64	15,64	0	0	0	0	0	15,64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	103,8	0	57,42	8,8	0	0	13,6	0	1,31	0	7,06	8,8	21,97	0,43	0,14	5,13	7,47	81,28	119,18	48,48	139,98
21	121,6	18,14	91,65	27,48	145,9	83,34	48,3	15,39	15,62	0	0	0	0	0	15,62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	104,1	0	57,4	8,6	0	0	13,6	0	1,31	0	4,62	8,6	19,53	0,43	0,14	5,20	7,81	83,34	122,23	48,30	149,05
22	120,8	14,7	91,67	30,04	139,3	79,68	45,4	15,38	15,55	0	0	0	0	0	15,55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	103,3	0	56,75	8,8	0	0	14,6	0	1,31	0	6,31	8,8	22,22	0,43	0,14	4,94	7,68	79,68	118,02	45,40	148,42
23	121,6	8,916	85,45	29,21	136,1	78,16	44,15	11,86	1,90	0	0	0	0	0	1,90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	104,8	0	57,35	8,5	0	0	14,4	0	1,31	0	5,97	8,5	21,68	0,43	0,14	4,83	7,39	78,16	113,69	44,15	142,80
24	113,5	10,03	74,49	30,85	128,6	72,35	42,61	11,72	1,85	0	0	0	0	0	1,85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	96,95	0	57,35	8,6	0	0	14	0	1,31	0	8,52	8,6	23,83	0,43	0,14	4,54	6,88	72,35	106,98	42,61	131,84
MAXI	122	23	92	33	146	86	48	15	16	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	107	0	71	10	0	0	17	0	1	0	9	10	26	0	0	17	24	86	127	48	149	
MOY.	100	11	64	26	126	71	41	10	4	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	99	0	67	9	0	0	15	0	1	0	6	9	19	0	0	5	7	71	110	41	131	

IMPORTATIONS D'ENERGIE	
TCN	VRA
PREV. 3762 MWh	PREV. 7638 MWh
REAL. 2997 MWh	REAL. 2368 MWh

PRODUCTIONS D'ENERGIE					
Production Contour Global /CEET		Production SBEE		Production TAG-CMG	
Energie =	1628 MWh	Energie =	2372 MW	Energie =	0 MWh
Pmax =	74 MW à 4:32	Pmax =	107 MW à 1:00	Pmax =	0 MW à
Production NAN		Production TAG-LPO		Production WACEM	
Energie =	97 MWh	Energie =	0 MWh	Energie =	0 MWh
Pmax =	16 MW à 19:00	Pmax =	0 MW à	Pmax =	0 MW à

BILAN DU RESEAU		POINTE MAXI (MW)	
CEB : Pointe instantanée	445	à	21:00
CEET: OFFRE. heure de pointe	CGCL +57,4		
SBEE: OFFRE. heure de pointe	PARAS +104,09		
TOGO : Puissance maxi journ.	223	à	21:00
BENIN : Puissance maxi journ.	229	à	19:00

EQUIPES DE QUART :

00H-06H: ATCHAE et FOFANA
06H-18H: TAGBA et TETE
18H-00H: TAGBA et TETE

